EAAHNIKA

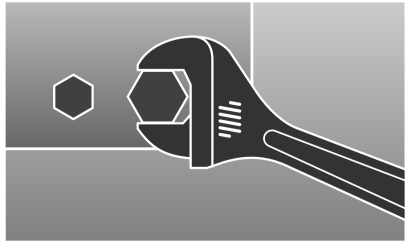


INSTALLATION MANUAL
MANUAL DE INSTALACIÓN
MANUEL D'INSTALLATION
MANUALE D'INSTALLZIONE
MANUAL DE INSTALAÇÃO
INSTALLATIONS-HANDBUCH
ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ
ИНСТРУКЦИЯ ΠΟ УСТАНОВКЕ

Receiver & Display Unit

MRK-A00, A00U MRK-B00, B00U MRK-B01, B01U

System Air Conditioner
Aire acondicionado sistemático
Climatiseur numérique multifonctionnel
Sistema Aria Condizionata
Sistema Ar Condicionado
Klimaanlage System
Σύστημα Κλιματισμού
Системный Воздушный Кондиционер



Precauções de Segurança

Este manual de instalação ajudá-lo-á a instalar a unidade de recepção e visualização que é fornecida com o comando a distância do aparelho tipo conduto. Para a instalação de outros acessórios opcionais, consulte um manual de instalação apropriado.



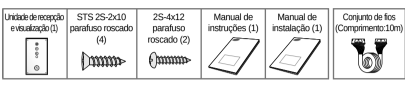
- Leia o manual de instalação com atenção antes de efectuar a instalação e verifique, após a mesma, se a unidade de recepção e visualização está instalada correctamente.
- Não tente instalar ou reparar por si próprio esta unidade de recepção e visualização.
- Esta unidade de recepção e visualização não contém partes que possam ser aproveitadas pelo utilizador. Consulte sempre uma agência reconhecida para reparações.
- Em caso de mudança, consulte uma agência reconhecida para a separação e instalação da unidade de recepção e visualização.
- ◆ Certifique-se de que a parede é bastante forte para suportar o peso da unidade de recepção e visualização.
- Deve instalar a unidade de recepção e visualização com o conjunto de fios fornecido com a unidade.
- A unidade de recepção e visualização deve ser instalada de acordo com as normas nacionais de electricidade por um técnico especializado de instalação.
- Quando desejar deixar de usar a unidade de recepção e visualização, consulte uma agência reconhecida de instalação.



- Não utilizar gases inflamáveis próximo da unidade de recepção e visualização.
- Não instalar a unidade de recepção e visualização num local próximo dos gases combustíveis, óleo de máquinas, gás sulfuroso, etc.
- ◆ Evite locais onde a solução ácida/alcalina ou um pulverizador especial é usada.
- ◆ Escolha um local seco e luminoso, mas não exposto directamente ao sol. A temperatura permitida é entre 0°C(32°F) e 39°C(102°F).
- Não derramar água dentro da unidade de recepção e visualização.
- Não dar resistência à tracção ao cabo para evitar a separação.
- ◆ Não oprimir os botões com objectos aguçados.
- Se a unidade de recepção e visualização for instalada dentro dum hospital ou outros locais especiais, não afectará outros aparelhos electrónicos.

Instalação da Unidade de Recepção e Visualização - Tipo Oculto

Acessórios MRK-A00, A00U



1 Retire a tampa da unidade de recepção e visualização utilizando a presilha na base.



2 Abra a unidade de recepção e visualização.

3 Ligue uma ponta do fio de ligação à unidade de recepção e visualização e ligue a outra ponta do fio ao PCB PRINCIPAL (CN91), tal como mostrado na figura.

atenção

 NÃO conserve o cabo da unidade de recepção e visualização com um cabo de 220 V, porque os cabos do comando tem uma baixa voltagem.

- **4** Prenda a unidade de recepção e visualização na parede com dois parafusos.
- 5 Remonte a tampa da unidade de recepção e visualização.

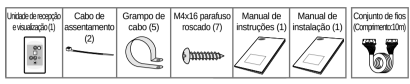
atenção

- A unidade de recepção e visualização deve ser instalada por um técnico especializado.
- Antes de instalação da unidade de recepção e visualização, verifique se desligou a força motriz principal.
- ◆ Todos os cabos da unidade de recepção e visualização devem ser instalados de acordo com as normas nacionais de ligações e deve instalá-los na parede para que fiquem fora do alcance dos utilizadores.



Instalação da Unidade de Recepção e Visualização - Tipo Padrão





1 Retire a tampa da unidade de recepção e visualização utilizando a presilha na base.



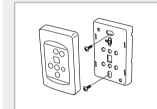
2 Abra a unidade de recepção e visualização.

3 Ligue uma ponta do fio de ligação à unidade de recepção e visualização e ligue a outra ponta do fio ao PCB PRINCIPAL (CN91), tal como mostrado na figura.

atenção

 NÃO conserve o cabo da unidade de recepção e visualização com um cabo de 220 V, porque os cabos do comando têm uma baixa voltagem.

- 4 Feche a unidade de recepção e visualização.
- 5 Prenda a unidade de recepção e visualização na parede com dois parafusos.
- **6** Remonte a tampa da unidade de recepção e visualização.



atenção

- A unidade de recepção e visualização deve ser instalada por um técnico especializado.
- Antes de instalação da unidade de recepção e visualização, verifique se desligou a força motriz principal.
- Todos os cabos da unidade de recepção e visualização devem ser instalados de acordo com as normas nacionais de ligações e deve instalá-los na parede para que fiquem fora do alcance dos utilizadores.

THIS AIR CONDITIONER IS MANUFACTURED BY:
ESTE AIRE ACONDICIONADO HA SIDO FABRICADO POR:
CE CLIMATISEUR EST FABRIQUE PAR:
QUESTO CONDIZIONATORE D'ARIA È PRODOTTO DA:
ESTE APARELHO DE AR CONDICIONADO É FABRICADO POR:
DIESE KLIMAANLAGE IST FABRIZIERT VON:
AYTH Η ΣΥΣΚΕΥΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΚΕ ΑΠΟ:
ЭΤΟΤ ΚΟΗДИЦИОНЕР ИЗГОТОВЛЕН ФИРМОЙ:

